



Modèles

Boîte de format	Température de Couleur	Réf :
Individuel	<input type="checkbox"/> No Flicker Blanc Neutre 4000K - 4500K	28-105





Informations techniques

Puissance	40 W
Tension	220-240V AC
Fréquence	50-60 Hz
Classe d'isolation électrique	II
Réglable	Non
Source lumineuse	SMD2835
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Luminosité en français	4000 lm
Efficacité lumineuse	100 lm/W
Performance LED	110 lm/W
Utilisation	Intérieur, Extérieur
Protection IP	IP65
Matériel	Aluminium
Installation	Faux Plafond

Tall	35 mm
Largeur	600 mm
Longueur	600 mm
Température de l'environnement de travail	-22 °C~+45 °C
comprendre	Driver
Durée de vie	50.000 Heures
Certificats	RoHS, CE, UKCA
Garantie	3 Ans
Tension du Pilote	28 V-40 V
Couleur de lumière	Blanc Neutre
Température de couleur	4000K - 4500K
Efficacité énergétique 2023 (UE-2019/2015)	F
Flicker	No Flicker
Boîte de format	Individuel



Description

Panneau LED 60x60 cm 40W 4000lm IP65 totalement étanche avec un indice de protection IP65 qui lui assure une protection contre l'eau et la poussière.

Ce panneau LED a un rendement élevé et émet une luminosité de 4 000 lumens, équivalente à celle émise par des panneaux fluorescents classiques jusqu'à 80W. Cela signifie une plus grande efficacité par rapport à ces derniers. **Sa durée de vie est estimée à 30 000 heures, soit 15 fois celle d'un panneau classique.** Par conséquent, non seulement il consomme 80% d'énergie en moins, mais il est aussi beaucoup plus durable.

Il est principalement utilisé dans les hôtels, restaurants, cuisines industrielles, supermarchés, zones humides, salles d'exposition, musées, résidences, bureaux ou toute autre application intérieure ou extérieure. Afin de maintenir la protection IP65, le client doit s'assurer de fixer et de sécuriser correctement tous les composants fournis (Isolation des parties de connexion)

Avec le panneau LED 60x60cm 40W 4000lm IP65, vous réduirez vos coûts énergétiques et obtiendrez un éclairage central de grande qualité.



Photos supplémentaires

